



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1  
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

---

सं० 177] नई दिल्ली, सोमवार, अगस्त 30, 1993/भाद्र 8, 1915  
No. 177] NEW DELHI, MONDAY, AUGUST 30, 1993/BHADRA 8, 1915

---

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना सं. 157/(पी एन)/92-97

नई दिल्ली, 30 अगस्त, 1993

विषय :—प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 1992-97 निवेश-उत्पाद, मूल्य संयोजन मानदण्ड और संवेदनशील मदों का ब्योरा।

फाइल सं. 6/36/92-ई.पी.—सार्वजनिक सूचना सं. 121(पी एन)/92—97 दिनांक 31-3-1993 के अन्तर्गत प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तक, 1992—97 खण्ड-2 की ओर ध्यान दिलाया जाता है।

2. मानक निवेश उत्पाद, मूल्य संयोजन मानदण्ड और संवेदनशील मदों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के उपाबन्ध "क" के अनुसार उपयुक्त स्थानों पर शुद्धियां की जाएंगी।

3. मानक निवेश उत्पाद, मूल्य संयोजन मानदण्डों और संवेदनशील मदों के विवरण को इस सार्वजनिक सूचना के उपाबन्ध "ख" के अनुसार उपयुक्त स्थानों पर संशोधित किया जाएगा।

4. इंजीनियरी उत्पाद समूह के अन्तर्गत प्रविष्टि सं. 774 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबन्ध "ग" के अनुसार क्रम सं. 775 से 782 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

5. इलेक्ट्रानिकी उत्पाद समूह के अन्तर्गत प्रविष्टि सं. 246 के बाद इस सार्वजनिक सूचना के उपाबन्ध "व" के अनुसार नई प्रविष्टि सं. 247 जोड़ी जाएगी।

6. इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

[फाइल सं. 6/36/92-ई.पी.]

प्रजीत कुमार, महानिदेशक (विदेश व्यापार)

**सार्वजनिक सूचना सं. 157 दिनांक 30-8-1993 का उपाबन्ध-क**

क्रम सं.	पृष्ठ सं.	निर्यात उत्पाद की क्रम संख्या	विवरण
1	2	3	4
1.	22	—	सार्वजनिक सूचना सं. 137 दिनांक 3-6-93 के उपाबन्ध "क" में उसके (पृष्ठ सं. 3) क्रम सं. 17 के अन्तर्गत रसायन समूह के अन्तर्गत निर्यात उत्पाद के क्रम सं. 152 के संदर्भ को ठीक करके "153" पढ़ा जाएगा।
2.	106	909	मद सं. 2 में आयात की मद को ठीक करके 1.023 ग्राम पढ़ा जाएगा।
3.	106	910	मद सं. 6 में आयात की मात्रा को ठीक करके 1.509 ग्राम पढ़ा जाएगा।
4.	106	911	मद सं. 3 में आयात की मात्रा को ठीक करके 0.906 ग्राम पढ़ा जाएगा। इंजीनियरी
5.	286-88	276	मद सं. 22 में आयात की मात्रा को ठीक करके 0.25 गैग पढ़ा जाएगा। प्लास्टिक
6.	439	90	निर्यात की मात्रा को ठीक करके निम्नांकित पढ़ा जाएगा :— (1) 1000 ग्राम (निकट मात्र 0.30 किग्रा. और सकल भार 0.67 किग्रा. प्रति ट्रेम्पेट) (2) आयात की मद सं. (क) से (ख) को ठीक करके क्रमशः 1 से 7 पढ़ा जाएगा।
7.	439	103	मद सं. 8 को ठीक करके "फिल्टर" के स्थान पर "फिलर" पढ़ा जाएगा। बरत
8.	457	151	इस क्रम सं. के सामने दी गई आयात की मात्रा को ठीक करके 1.04 कि.ग्रा. के स्थान पर 1.24 किग्रा. पढ़ा जाएगा।

**सार्वजनिक सूचना सं. 157 दिनांक 30-8-93 का उपाबन्ध-ख**

क्रम सं.	पृष्ठ सं.	निर्यात उत्पाद की क्रम सं.	संशोधन
1	2	3	4
			रसायन और सम्बद्ध उत्पाद
1.	1	5	आयात की मौजूदा मद की संख्या 1 दस्तावेजों में इस मद के बाद निम्न-लिखित को जोड़ा जाएगा :— "का" 1. (क) ग्लाइकोसिल 40 प्रतिशत 2. 22 किग्रा. (ख) एसोटाइलहाइड 0.85 किग्रा.

1	2	3	4
2.	7	35	टिप्पणी सं. 4 के बाद निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जाएगी :— “मद 2 का आयात सीमित कारक रूप में मात्रा और मूल्य दोनों के साथ अनुमित होगा”।
		(इस क्रम सं. के नीचे टिप्पणी 4) (पृष्ठ 35 पर क्रम सं. 775-क के रूप में पुनः संख्यांकित)	
3.	7	40	(1) संबद्ध कॉलम में 50 प्रतिशत का मूल्य संयोजन जोड़ा जाएगा। (2) मद सं. 7 को ठीक करके “डिमिथाइल यूरिया” पढ़ा जाएगा।
4.	23	164	मद 1 में अंक (80 प्रतिशत) को हटा दिया जाएगा।
5.	24	166	आयात सं. 7 के वैकल्पिक मद के बाद संबंधित कालमों में निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा; या एनीलीन-0.85 किग्रा.”
6.	25	171	(1) संबद्ध कॉलम में 50 प्रतिशत का मूल्य संयोजन जोड़ा जाएगा। (2) मद सं. 7 को ठीक करके “डिमिथाइल यूरिया” पढ़ा जाएगा।
7.	39	299	निर्यात उत्पाद के विवरण के साथ निम्नलिखित को अन्त में जोड़ा जाएगा :— “(सालवेन्ट ब्ल्यू 35)”
8.	39	302	यह प्रविष्टि सभी व्योरे सहित हटा दी जाएगी।
9.	97-98	843	क्रम सं. 14 के बाद संबंधित कालमों में निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— “15. स्टाम्पिंग फवायल—1,00,000 वर्ग इंच”।
10.	101	867	(1) निर्यात उत्पाद के विवरण में “कार्ड” और “फैब्रिक” शब्दों के बीच चिन्ह “/” जोड़ा जाएगा। (2) संबद्ध कालमों में निम्नलिखित अतिरिक्त मद मात्रा सहित जोड़ी जाएगी :— “4. इलेक्ट्रोलेटिक जिंक—0.02 किग्रा.”।
11.	101	868	(1) निर्यात उत्पाद के विवरण में “कार्ड” और “फैब्रिक” शब्दों के बीच चिन्ह “/” जोड़ा जाएगा। (2) संबद्ध कालमों में निम्नलिखित अतिरिक्त मद मात्रा सहित जोड़ी जाएगी :— “5. इलेक्ट्रोलेटिक जिंक—0.02 किग्रा.”
12.	101	869	संबद्ध कालमों में निम्नलिखित अतिरिक्त मद मात्रा सहित जोड़ी जाएगी :— “3. इलेक्ट्रोलेटिक जिंक—0.02 किग्रा.”
13.	105	887	(1) मद सं. 1 और 2 में शब्द “पोलियोनर” को ठीक करके “पोलिमर” पढ़ा जाएगा। (2) मद सं. 5 में शब्द “थीनर” को हटा दिया जाएगा तथा पोलिरिहालीडिन फ्लोराइड शब्दों में लगे कोष्ठकों को हटा दिया जाएगा।
14.	106	918	मद 1 की मात्रा को संशोधित करके 0.8 किग्रा. पढ़ा जाएगा।

1	2	3	4
15.	106	920	यह प्रविष्टि निम्नानुसार संशोधित की जाएगी :—
निर्यात की मद		आयात की मद	
मूल्य संयोजन			
क्रम सं.	नाम	मात्रा	अनुमानित मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)
920.	एनालजेसिक एंटीस्पासमोडिक इंजेक्शन (प्रत्येक एम एल में 500 एम जी अनाल्जीन हो)	10,000 × 5 × 5 एम एल	1. एनालान आयल 100.38 किग्रा. 2. मिथाइल एसेटे ऐसिटिक इस्टर 100.0 किग्रा. 3. सोडियम नाइट्राइट 144.30 किग्रा. 4. मिथाइल अल्कोहल 275.0 किग्रा.
(1)	(2)	(3)	(4)
16.	107	—	रसायनों और सहायक उत्पादों की सामान्य टिप्पणी की क्रम संख्या 1 में निम्नलिखित को अंत में जोड़ा जाएगा। तथापि यदि कोई उत्पाद किसी विशिष्ट रूट/विनिर्माण की स्टेज द्वारा शामिल न हो, तो उसे जनरल ट/स्टेज द्वारा शामिल किया हुआ माना जाएगा।"
17.	107		क्रम सं. 5 रसायनों और सहायक उत्पादों की सामान्य टिप्पणी की संख्या 5 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— 6. जहां कहीं सोडियम मेटल आयात के लिए अनुमित किया जाए तो सीमित फेक्टर्स के रूप में उसकी मात्रा और मूल्य दोनों को दिया जाए।" 7. जहां कहीं कार्बन ब्लैक आयात के लिए अनुमित हो तो सीमित फेक्टर्स के रूप में उसकी मात्रा और दोनों अनुमित होगी।"
इलेक्ट्रॉनिक्स			
18.	186-187	18	आयात की सूची में क्रम सं. 40 के बाद निम्नलिखित मदें जोड़ी जाएंगी :— 41. हाई फ्रीक्वेंसी 42. ट्रेडिङ कोर 43. टायर-रॉप 44. टायल फार्मर 45. टी आई ई/वी बी ग्रान/ग्राफ रिजर्व 46. टी आई ई/यू डी पावर कार्ड 47. टी आई ई/जेडी साकेट 48. माडिफाईड पोलो प्रोपिलोन आक्साइड 49. ए-ई एल
19.	201-202	198	आयात का क्रम सं. 13 के बाद निम्नलिखित मदें जोड़ी जाएंगी :— 14. फोली प्रोपिलोन 15. का-पालमस आफ स्टाइराइन (एच आई पी एस)*

1	2	3	4
			इंजीनियरिंग
20.	248	11	(1) आयात की मदों की सूची को क्रम संख्या 7 बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— 8. "उपभोज्य" टूल्स एण्ड डाई स्टील जहाज पर्यन्त निशुल्क मूल्य का 4 प्रतिशत
21.	250	33	आयात की मात्रा को संशोधित करके 1.05 किग्रा. पड़ा जाएगा।
22.	265-266	169 से 175	घ्योरे सहित प्रविष्टियां हटा दी जाएंगी।
23.	283	258	आयात की मद सं. 1 को संशोधित करके नाचे दिए अनुसार पड़ा जाएगा :— बाल्व स्टील (अलाए स्टील/नान अलाए स्टील बार्स)
24.	284	264	आयात की मात्रा को संशोधित करके 1.15 किग्रा. पड़ा जाएगा।
25.	284	265	आयात की मात्रा को संशोधित करके 1.15 किग्रा. पड़ा जाएगा।
26.	314	382	निर्यात उत्पाद के विवरण में निम्नलिखित को अंत में जोड़ा जाएगा :— " (फ्राम हैमाटाइट/मैगनेटाइट ओर) "
27.	339	568	आयात की मद के विवरण को निम्न प्रकार से पड़ा जाएगा :— "नान मैग्नेटिक स्टेनलैस स्टील/कायल्स/शीट्स/ए आई एस एल 304"
28.	347	639	आयात की मात्रा को संशोधित करके 1.25 किग्रा. पड़ा जाएगा।
29.	364	744	मूल्य संयोजन के कालम के अन्तर्गत 75 प्रतिशत मूल्य संयोजन जोड़ा जाएगा।
30.	366	—	इंजीनियरिंग उत्पाद की सामान्य टिप्पणी की क्रम सं. 4 के बाद निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा :— "5. जहां कहीं फरनेस आयल मद आयात की मद के रूप में दी गई हो तो उसमें एल एस एच एस/एच एक ओ शामिल होगा।"

## चमड़ा उत्पाद

क्रम सं.	पृष्ठ संख्या	निर्यात उत्पाद की क्रम संख्या	संशोधन
1	2	3	4
31.	374-375	3	मद 1 (इ) को अपने-अपने कालमों में उनके सामने दी गई मात्राओं के साथ निम्नवत् संशोधित किया जायेगा : 1(इ) हील साहत या राहत यूनट साल 1 जोड़ा अथवा पी.यू. सील (1) पोलियोल 515 ग्राम का.प्रति कि.ग्रा. (2) आइसोसाईनेट 451 ग्राम (3) डेटेलिस्ट 53 ग्राम (4) पिग्मेंट पेस्ट 31 ग्राम (5) रिलीज्ड एजेंट 45 ग्राम

1	2	3	4															
32.	376-377	4	<p>मद 1(ड) को निम्नवत् संशोधित किया जायेगा :</p> <p>1(ड) होल सहित या राहत यूनिट सोल 1 जोड़ा</p> <p>अथवा</p> <table><tr><td>पी.यू. सोल</td><td>(1) पोलियोल</td><td>515 ग्राम</td></tr><tr><td>का प्रति किलोग्राम</td><td>(2) ब्राइसोसाईनेट</td><td>451 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(3) केटेलिस्ट</td><td>53 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(4) पिग्मेंट पेस्ट</td><td>31 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(5) रिलीज्ड एजेंट</td><td>45 ग्राम</td></tr></table>	पी.यू. सोल	(1) पोलियोल	515 ग्राम	का प्रति किलोग्राम	(2) ब्राइसोसाईनेट	451 ग्राम		(3) केटेलिस्ट	53 ग्राम		(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम		(5) रिलीज्ड एजेंट	45 ग्राम
पी.यू. सोल	(1) पोलियोल	515 ग्राम																
का प्रति किलोग्राम	(2) ब्राइसोसाईनेट	451 ग्राम																
	(3) केटेलिस्ट	53 ग्राम																
	(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम																
	(5) रिलीज्ड एजेंट	45 ग्राम																
33.	381	6	<p>मद 1(ड) को निम्नवत् संशोधित किया जायेगा :</p> <p>1(ड) हीम सहित या राहत यूनिट सोल एक जोड़ा अथवा</p> <table><tr><td>पी यू सोल</td><td>(1) पोलियोल</td><td>515 ग्राम</td></tr><tr><td>का प्रति किलोग्राम</td><td>(2) ब्राइसोसाईनेट</td><td>451 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(3) केटेलिस्ट</td><td>53 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(4) पिग्मेंट पेस्ट</td><td>31 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(5) रिलीज्ड एजेंट</td><td>45 ग्राम</td></tr></table>	पी यू सोल	(1) पोलियोल	515 ग्राम	का प्रति किलोग्राम	(2) ब्राइसोसाईनेट	451 ग्राम		(3) केटेलिस्ट	53 ग्राम		(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम		(5) रिलीज्ड एजेंट	45 ग्राम
पी यू सोल	(1) पोलियोल	515 ग्राम																
का प्रति किलोग्राम	(2) ब्राइसोसाईनेट	451 ग्राम																
	(3) केटेलिस्ट	53 ग्राम																
	(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम																
	(5) रिलीज्ड एजेंट	45 ग्राम																
34.	383	7	<p>(1) निर्यात उत्पाद का विवरण निम्नवत् संशोधित किया जायेगा :—</p> <p>“रबड़/पी.यू. सोल सहित जेन्ट्स लेदर सैन्डल”</p> <p>(2) मद सं. 8 के पश्चात् निम्नलिखित को जोड़ा जायेगा :—</p> <p>अथवा</p> <table><tr><td>पी.यू.सोल</td><td>(1) पोलियोल</td><td>515 ग्राम</td></tr><tr><td>का प्रति किलोग्राम</td><td>(2) ब्राइसोसाईनेट</td><td>451 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(3) केटेलिस्ट</td><td>53 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(4) पिग्मेंट पेस्ट</td><td>31 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(5) रिलीज्ड एजेंट</td><td>45 ग्राम</td></tr></table>	पी.यू.सोल	(1) पोलियोल	515 ग्राम	का प्रति किलोग्राम	(2) ब्राइसोसाईनेट	451 ग्राम		(3) केटेलिस्ट	53 ग्राम		(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम		(5) रिलीज्ड एजेंट	45 ग्राम
पी.यू.सोल	(1) पोलियोल	515 ग्राम																
का प्रति किलोग्राम	(2) ब्राइसोसाईनेट	451 ग्राम																
	(3) केटेलिस्ट	53 ग्राम																
	(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम																
	(5) रिलीज्ड एजेंट	45 ग्राम																
35.	383-384	8	<p>(1) निर्यात उत्पाद का विवरण निम्नवत् संशोधित किया जायेगा :—</p> <p>“रबड़/पी.यू. सोल सहित जेन्ट्स लेदर सैन्डल”</p> <p>(2) मद सं. 8 के पश्चात् निम्नलिखित को जोड़ा जायेगा :—</p> <p>अथवा</p> <table><tr><td>पी.यू.सोल</td><td>(1) पोलियोल</td><td>515 ग्राम</td></tr><tr><td>का प्रति किल. ग्रा.</td><td>(2) ब्राइसोसाईनेट</td><td>451 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(3) केटेलिस्ट</td><td>53 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(4) पिग्मेंट पेस्ट</td><td>31 ग्राम</td></tr><tr><td></td><td>(5) रिलीज्ड एजेंट</td><td>45 ग्राम</td></tr></table>	पी.यू.सोल	(1) पोलियोल	515 ग्राम	का प्रति किल. ग्रा.	(2) ब्राइसोसाईनेट	451 ग्राम		(3) केटेलिस्ट	53 ग्राम		(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम		(5) रिलीज्ड एजेंट	45 ग्राम
पी.यू.सोल	(1) पोलियोल	515 ग्राम																
का प्रति किल. ग्रा.	(2) ब्राइसोसाईनेट	451 ग्राम																
	(3) केटेलिस्ट	53 ग्राम																
	(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम																
	(5) रिलीज्ड एजेंट	45 ग्राम																
36.	401	21	<p>(1) निर्यात उत्पाद का विवरण निम्नवत् संशोधित किया जायेगा :—</p> <p>“लेडीज लेदर सैन्डल्स विद रबड़/पी.यू.सोल”</p>															

1

2

3

4

(2) मद सं. 8 के पश्चात् निम्नलिखित को जोड़ा जायेगा :—

अथवा

पी.यू. सोल	(1) पोलियोसोल	515 ग्राम
का प्रति कि. ग्राम	(2) आइसोसाईनेट	451 ग्राम
	(3) केटलिस्ट	53 ग्राम
	(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम
	(5) रिलीज एजेंट	45 ग्राम

37. 393-394 18

मद 1(ड) को निम्नवत संशोधित किया जायेगा :

1(ड) हील सहित या रहित यूनिट सोल 1 जोड़ा

अथवा

पी.यू. सोल	(1) पोलियोसोल	515 ग्राम
का प्रति कि. ग्रा.	(2) आइसोसाईनेट	451 ग्राम
	(3) केटलिस्ट	53 ग्राम
	(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम
	(5) रिलीज एजेंट	45 ग्राम

38. 396 19

मद 1(ड) को निम्नवत संशोधित किया जायेगा :

1(ड) हील सहित या रहित यूनिट सोल-1 जोड़ा जायेगा

अथवा

पी.यू. सोल	(1) पोलियोसोल	515 ग्राम
का प्रति कि. ग्रा.	(2) आइसोसाईनेट	451 ग्राम
	(3) केटलिस्ट	53 ग्राम
	(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम
	(5) रिलीज एजेंट	45 ग्राम

39. 398-399 20

मद 1(ड) को निम्नवत संशोधित किया जायेगा :

1(ड) हील सहित या रहित यूनिट सोल—1 जोड़ा

अथवा

पी.यू. सोल	(1) पोलियोसोल	515 ग्राम
का प्रति कि. ग्रा.	(2) आइसोसाईनेट	451 ग्राम
	(3) केटलिस्ट	53 ग्राम
	(4) पिग्मेंट पेस्ट	31 ग्राम
	(5) रिलीज एजेंट	45 ग्राम

40. 401 22

1. निर्यात उत्पाद का विवरण निम्नवत संशोधित किया जायेगा :—

"लेडीज नेदर सेंडल विद रबड़/पी यू सोल"

2. मद सं. 8 के पश्चात् निम्नलिखित को जोड़ा जायेगा :—

अथवा

पी.यू. सोल	(1) पोलियोसोल	515 ग्राम
का प्रति कि. ग्रा.	(2) आइसोसाईनेट	451 ग्राम

1	2	3	4
			(3) कैटलिस्ट 53 ग्राम
			(4) पिग्मेन्ट पेस्ट 31 ग्राम
			(5) रिलीज एजेंट 45 ग्राम
			प्लास्टिक्स
41.	436	80	यह प्रविष्टि पूर्ण ब्योरे सहित हटा दी जाएगी।
			टेक्सटाइल्स
42.	441	5	(1) निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “मैन मेड फाइबर से बने यार्न इस्पन से विनिर्मित ग्रे ब्लेंडिड फैब्रिक्स।” (2) आयात की सूची में निम्नलिखित मदें संबंधित कालमें में दी गई मात्राओं के साथ जोड़ी जाएंगी :— “2. पोलोविनाइल अल्कोहल-निर्यात उत्पाद के भार का 1 प्रतिशत।
43.	442		(1) निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाए :— “मैन मेड फिलामेंट यार्न और मेटालाइज्ड यार्न से बनी साड़ियां/उनसे बने कपड़े।” (2) आयात की मदों के क्रम सं. 1 और 2 को निम्नानुसार संशोधित किया जायगा :— “1. मैन मेड फिलामेंट यार्न “2. मेटालाइज्ड यार्न।” (3) मद सं. 2 के बाद संबंधित कालमें में निम्नलिखित नई मदें जोड़ी जाएंगी :— “3. निर्यात उत्पाद में मैन मेड फिलामेंट यार्न का डाइज—0.015 कि. ग्र. प्रति।” (4) आयात के मात्रा के कालम में “कपड़ा मोनियस” शब्द मैन मेड द्वारा और “रोको मेटालिक” शब्द “मेटालाइज्ड” द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा।
44.	457	141	संगत कालम में 200 प्रतिशत मूल्य संयोजन जोड़ा जाएगा। सेन्सिटिव लिस्ट
45.	470		संवेदनशील मदों की सूची के भाग-3 में निम्नलिखित जोड़ा जाएगा :— 11. प्रिटिंग इंक 12. डाइज-स्टैफ/रिजिन”



## मार्चजनिक सूचना का उपाखण्ड 'ग'

सं. 157 दिनांक 30-8-93

क्रम सं.	निर्यात की मद नाम	मात्रा	नाम	आयात की मद अनुमित मात्रा	मूल्य संयोजन
1	2	3	4	5	6
775.	3/4" गलवानाइट कोटिड बंगम जिक	1 कि.ग्रा.	1. हाट/कोल्ड रोलड स्टील जोटम/कायल/स्ट्रिप्स	1. 8 किग्रा. निर्यात में स्टील (अनगलवानाइट) प्रति किग्रा.	60 प्रतिशत
			2. जिक	0.04 किग्रा. निर्यात में स्टील प्रति किग्रा.	
			3. पैकिंग सामग्री	जहाजी भाड़े सहित मूल्य का 1 प्रतिशत	
776.	इन्डस्ट्रियल डायमण्ड/सी ई एन ग्राइन्डिंग व्हील्स	1 किग्रा.	1. सिन्थेटिक इन्डस्ट्रियल डायमण्ड पाउडर या बोराजोन सी ई एन एडहमिव	जहाजी भाड़े सहित मूल्य का 35 प्रतिशत	
			2. रेजिन बॉन्डिंग मिक्सचर		
			3. मैट्रिक्स पाउडर		
	डायमण्ड इम्प्रेग्नेटेड सेगमेंट्स		अवशेष उत्पाद के निम्नलिखित भार पर कच्चे माल की आवश्यकता का प्रतिशत		
777.	200 मिमी. से 850 मिमी. के सर्कुलर सा डायम के लिए स्लेबिंग एज कटिंग डायमण्ड इम्प्रेग्नेटेड सेगमेंट्स।	1 किग्रा.	1. इन्डस्ट्रियल डायमण्ड पाउडर सिन्थेटिक	2. 20 प्रतिशत	
			2. कोबाल्ट मेटल पाउडर	103 प्रतिशत	
778.	ब्लॉक कटर सिगल ब्लेड 900 मिमी. से 1500 मिमी. के सर्कुलर सा डायम के लिए डायमण्ड इम्प्रेग्नेटेड सेगमेंट्स		1. इन्डस्ट्रियल डायमण्ड पाउडर सिन्थेटिक	2. 5 प्रतिशत	
			2. कोबाल्ट मेटल पाउडर	103 प्रतिशत	
779.	विंग ब्लॉक कटर 1600 मिमी. से 3500 मिमी. के सर्कुलर सा डायम के लिए डायमण्ड इम्प्रेग्नेटेड सेगमेंट्स		1. इन्डस्ट्रियल डायमण्ड पाउडर सिन्थेटिक	3. 10 प्रतिशत	
			2. कोबाल्ट मेटल पाउडर	103 प्रतिशत	
780.	टिलिंग (इस्पेशल) टिलिंग मल्टी ब्लेड सिगल डायमण्ड		1. इन्डस्ट्रियल डायमण्ड पाउडर	2. 60 प्रतिशत	
			2. कोबाल्ट मेटल पाउडर	103 प्रतिशत	
781.	क्रम सं. 745 से 769 के अन्दर आने वाली मदों से अन्यत्र		1. इन्डस्ट्रियल डायमण्ड पाउडर सिन्थेटिक	2. 5 प्रतिशत	
			2. कोबाल्ट मेटल पाउडर	103 प्रतिशत	
782.	सी आर सी ए से बने शू टैक्स	1.0 किग्रा.	सी आर सी ए शीट्स कायल्स/स्ट्रिप्स/सेकिण्ड्स/ डिफेक्टिव	1.05 किग्रा.	

## इलेक्ट्रॉनिक्स

पृ. सं.	क्रम संख्या					
247	246	इस क्रम सं. के बाद निम्नलिखित नए निवेश उत्पाद मानदण्ड संबंधित कालम में जोड़े जाएंगे :				
		क्रम सं.	निर्यात उत्पाद	मात्रा	आयात की मद्द	अनुमित मात्रा
		247.	प्री-रिकॉर्डिड बीडियो केसेट्स	100 नग	ब्लॉक बीडियो केसेट्स	100 नग

## MINISTRY OF COMMERCE

## PUBLIC NOTICE NO. 157 (PN)/92—97

New Delhi, the 30th August, 1993

**Subject :—**Handbook of Procedures, Vol. II 1992—97—Input-Output, value Addition Norms and details of sensitive items.

File No. 6/36/92—EPC :—Attention is invited to the Handbook of Procedures, 1992—97 Vol. II, published under Public Notice No. 121 (PN)/92—97 dated 31-3-93.

2. In the statement of Standard Input-Output, value Addition Norms and Sensitive items, corrections shall be made at appropriate places as per Annexure 'A' to this Public Notice.

3. The Statement of Standard Input-Output, value Addition Norms and Sensitive items, shall be amended at appropriate places as per Annexure 'B' to this Public Notice.

4. After Entry No. 774 under the engineering products group, new entries shall be added from Sl. No. 775 to 782 as per Annexure 'C' to this Public Notice.

5. After Entry No. 246, under the Electronic Products group, new entry No. 247 shall be added as Annexure 'D' to this Public Notice.

6. This issues in public interest.

AJIT KUMAR, Director General of  
Foreign Trade

Annexure 'A' to Public Notice  
No. 157 dated 30-8-93

S. No.	Page No.	S. No. of Export Product	Correction
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	22	—	In Annexure 'A' to Public Notice No. 137 dated 3-6-1993, under S. No. 17 thereof (page No. 3), the reference of Sl. No. 152 of export product under the Chemical Group shall be corrected to read as '153'.
2.	106	989	In item No. 2, the quantity of import shall be corrected to read as 1.023 gm.
3.	106	910	In item No. 6, the quantity of import shall be corrected to read as 1.509 gm.

(1)	(2)	(3)	(4)
4.	106	911	In item No. 3, the quantity of import shall be corrected to read as 0.906 gms.

## ENGINEERING

5	235—88	276	In item No. 22 the quantity of import shall be corrected to read as 0.25 No.
---	--------	-----	------------------------------------------------------------------------------

## PLASTICS

6.	439	90	The quantity of export shall be corrected to read as under :— (i) 1000 Nos. (net weight 0.30 kg. and gross weight 0.67 kg. per helmet). (ii) The import item Nos. (a) to (g) shall be corrected to read as 1 to 7 respectively.
7.	439	103	The item 8 shall be corrected to read as 'filler' in place of 'Filter'.

## TEXTILES

8.	457	151	The quantity of import against this Sl. No. shall be corrected to read as 1.24 kg. in place of 1.04 kg.
----	-----	-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

Annexure—B to Public Notice  
No. 157 dated 30-8-93

(1)	(2)	(3)	(4)
-----	-----	-----	-----

## CHEMICALS &amp; ALLIED PRODUCTS

1.	1	5	The existing item of import shall be numbered as 1. After this item the following shall be added :— “OR 1(a) Glyoxal 40% 2.22 kg. (b) Acetaldehyde 0.85 kg.
2.	7	35 (Note 4 below this Sl. No.) (Renumbered as Sl. No. 775-A on page 85).	The following note shall be added after note 4 :— “5 Import of Item 2 shall be allowed with both quantity and value as limiting factors”.
3.	7	40	(i) A value addition of 50% shall be added in the relevant column. (ii) The item No. 7 shall be corrected to read as 'Dimethyl Urea'.
4.	23	164	In item 1, the figure “(80%)” shall be deleted.

(1)	(2)	(3)	(4)
5.	24	166	After the <del>alternative item</del> of Import No. 7, the <del>following</del> shall be added in respective columns. "OR Aniline—0.85 kg."
6.	25	171	(i) A value addition of 50% shall be added in the relevant column. (ii) The item No. 7 shall be corrected to read as 'Dimethyl Urea'.
7.	39	299	Alongwith description of export product, the following shall be added at the end:— "(Solvent Blue 35)."
8.	39	302	This entry alongwith all details shall be deleted.
9.	<del>97-98</del>	843	After Sl. No. 14 the following shall be added in respective columns :— "15 stamping foil —1,00,000 sq. inch.
10.	101	867	(i) In the description of the export product, between the words "Cord" & "Fabric", the sign "/" shall be added. (ii) The following additional item with quantity shall be added in relevant columns:— "5. Electrolytic Zinc — 0.02 kg."
11.	101	68	(i) In the description of export product, between the words "cord" and "fabric", the sign "/" shall be added. (ii) The following additional item with quantity shall be added in relevant columns :— "5. Electrolytic Zinc —0.02 kg."
12.	101	869	The following additional item with quantity shall be added in relevant columns :— "3. Electrolytic Zinc-0.02 kg."
13.	105	887	(i) In item No. 1 & 2, the word "Polyoner shall be corrected to read as "Polymer". (ii) In item No. 5 the word "Kyner" shall be deleted and brackets to the words Polyvinylidene flouride shall be deleted.
14.	106	918	The quantity of item 1 shall be amended to read as 0.8 kg.
15.	106	920	This entry shall be amended as Under :—

Export Item			Import Item		Value Addition
S. No.	Name	Quantity	Name	Quantity allowed	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
920	Analgescic Anti-spasmodic injection (each ml. containing Analgin 500 mg.)	10,000 X 5x5 ml.	1. Aniline oil 2. Methyl Acete Acetic ester 3. Sodium Nitrite 4. Methyl Alcohol	100.38 kg. 110.00 kg. 144.38 kg. 275.0 kg.	

(1)	(2)	(3)	(4)
16.	107		In Sl. No. 1 of general note for chemicals and allied products, the following shall be added at the end; "However, if a product is not covered by a specific route/stage of manufacture, the same may be considered to have been covered by the generic route/stage."
17.	107		(i) After Sl. No. 5 of general note for chemicals and allied products, the following shall be added :— "6. Wherever sodium metal is allowed for import, the same should be given with both quantity and value as limiting factors." 7. Wherever carbon black is permitted for import, the same shall be allowed with both quantity and value as limiting factors."

## ELECTRONICS

18.	186—187	182	After Sl. No. 40 in the list of import, the following new items shall be added : 41. Hard Ferrite 42. Ferrite Core 43. Wire Rope 44. Coil Former 45. VDE/UL on/off switch 46. VDE/UL Power Cord 47. VDE/UL Socket 48. Modified Poly propylene Oxide (PRO). 49. ABS
19.	201—202	198	After Sl. No. 13 of import, the following items shall be added : "14. Polypropylene 15. Co-polymers of Styrene (HIPS)".
Engineering Products			
20.	248	11	After Sl. No. 7 of the list of items of Import, following shall be added : 8. Consumables : Tools and Die Steel-4% of b of value
21.	250	33	The quantity of import shall be amended to read as '1.05' kg.'
22.	265—266	169 to 175	The entries with details shall be deleted.
23.	283	258	Item No. 1 of Import shall be amended to read as under : 'Valve Steel (Alloy Steel 1/4 Non-Alloy steel Bars)'.
24.	284	264	The quantity of import shall be amended to read as 1.15 kg.
25.	284	265	The quantity of import shall be amended to read as 1.15 kg.

(1)	(2)	(3)	(4)
26.	314	382	In the description of the export product, the following shall be added at the end:— “(From Hematite/Magnetite Ore)”.
27.	339	568	The description of the item of import shall be amended to read as under :— “Non-magnetic stainless steel/Coils/Sheets/AISI-304”.
28.	347	639	The quantity of import shall be amended to read as 1.25 kg.
29.	364	744	A value addition of 75% shall be added under the column of value addition.
30.	366	—	After Sl. No. 4 of general note of engineering products, the following shall be added :— “5. Wherever the item Furnace oil appears as an import item, the same would include LSHS/HFO.”
Leather Products			
31.	374—375	3	Item 1(m) shall be amended as under with quantities in respective column :— “(m) unit sole with or without heel—1 pair : OR per kg. of (i) Polyol — 515 gms. (ii) Isocyanate — 451 gms. PU Sole (iii) Catalyst — 53 gms. (iv) Pigment paste — 31 gms. (v) Released Agent — 45 gms.
32.	376—377	4	Item 1(m) shall be amended as under :— “1(m) unit sole with or without heel —1 pair. OR Per kg. of (i) Polyol — 515 gms. P.U. Sole (ii) Isocyanate — 451 gms. (iii) Catalyst — 53 gms. (iv) Pigment Paste — 31 gms. (v) Release Agent — 45 gms.
33.	381	6	Item 1(m) shall be amended as under :— “(m) Unit sole with or without heel — 1 pair OR per kg. of (i) Polyol — 515 gms. (ii) Isocyanate — 451 gms. P. U Sole (iii) Catalyst — 53 gms. (iv) Pigment Paste — 31 gms. (v) Release Agent — 45 gms.

(1)	(2)	(3)	(4)																					
34.	383	7	<p>(i) The description of the export product shall be amended to read as under :—</p> <p>‘Gents Leather Sandals with rubber/P.U. Sole’.</p> <p>(ii) At the end of item No. 8 the following shall be added :—</p> <p>“OR”</p> <table><tr><td>Per kg. of</td><td>(a) Polyol</td><td>— 515 gms.</td></tr><tr><td>P.U. Sole</td><td>(b) Isocynate</td><td>— 451 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(c) Catalyst</td><td>— 53 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(d) Pigment Paste</td><td>— 31 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(e) Release Agent</td><td>— 45 gms.”</td></tr></table>	Per kg. of	(a) Polyol	— 515 gms.	P.U. Sole	(b) Isocynate	— 451 gms.		(c) Catalyst	— 53 gms.		(d) Pigment Paste	— 31 gms.		(e) Release Agent	— 45 gms.”						
Per kg. of	(a) Polyol	— 515 gms.																						
P.U. Sole	(b) Isocynate	— 451 gms.																						
	(c) Catalyst	— 53 gms.																						
	(d) Pigment Paste	— 31 gms.																						
	(e) Release Agent	— 45 gms.”																						
35.	383—384	8	<p>(i) The description of the export products shall be amended to read as under :—</p> <p>‘Gents Leather Sandals with rubber/PU Sole.’</p> <p>(ii) At the end of item No. 8 the following shall be added :—</p> <p>OR</p> <table><tr><td>Per kg. of</td><td>(a) Polyol</td><td>— 515 gms.</td></tr><tr><td>P.U. Sole</td><td>(b) Isocynate</td><td>— 451 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(c) Catalyst</td><td>— 53 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(d) Pigment Paste</td><td>— 31 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(e) Release Agent</td><td>— 45 gms.</td></tr></table>	Per kg. of	(a) Polyol	— 515 gms.	P.U. Sole	(b) Isocynate	— 451 gms.		(c) Catalyst	— 53 gms.		(d) Pigment Paste	— 31 gms.		(e) Release Agent	— 45 gms.						
Per kg. of	(a) Polyol	— 515 gms.																						
P.U. Sole	(b) Isocynate	— 451 gms.																						
	(c) Catalyst	— 53 gms.																						
	(d) Pigment Paste	— 31 gms.																						
	(e) Release Agent	— 45 gms.																						
36	401	21	<p>(i) The description of the export product shall be amended to read as under :—</p> <p>‘Ladies Leather Sandals with Rubber/PU Sole’</p> <p>(ii) At the end of item No. 8 the following shall be added :—</p> <p>OR</p> <table><tr><td>Per kg. of</td><td>(a) Polyol</td><td>— 515 gms.</td></tr><tr><td>P.U. Sole</td><td>(b) Isocynate</td><td>— 451 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(c) Catalyst</td><td>— 53 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(d) Pigment Paste</td><td>— 31 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(e) Release Agent</td><td>— 45 gms.</td></tr></table>	Per kg. of	(a) Polyol	— 515 gms.	P.U. Sole	(b) Isocynate	— 451 gms.		(c) Catalyst	— 53 gms.		(d) Pigment Paste	— 31 gms.		(e) Release Agent	— 45 gms.						
Per kg. of	(a) Polyol	— 515 gms.																						
P.U. Sole	(b) Isocynate	— 451 gms.																						
	(c) Catalyst	— 53 gms.																						
	(d) Pigment Paste	— 31 gms.																						
	(e) Release Agent	— 45 gms.																						
37.	393—394	18	<p>Item 1 (m) shall be amended as under :</p> <p>“(m) Unit Sole with or without heel — 1 Pair</p> <p>OR</p> <table><tr><td>Per kg. of</td><td>(i) Polyol</td><td>— 515 gms.</td></tr><tr><td>P.U. Sole</td><td>(ii) Isocynate</td><td>— 451 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(iii) Catalyst</td><td>— 53 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(iv) Pigment Paste</td><td>— 31 gms.</td></tr><tr><td></td><td>(v) Release Agent</td><td>— 45 gms.</td></tr></table> <p>Item 1 (m) shall be amended as under :</p> <p>“(m) Unit Sole with or without heel — 1 pair</p> <p>OR</p> <table><tr><td>Per kg. of</td><td>(i) Polyol</td><td>— 515 gms.</td></tr><tr><td>P.U. Sole</td><td>(ii) Isocynate</td><td>— 451 gms.</td></tr></table>	Per kg. of	(i) Polyol	— 515 gms.	P.U. Sole	(ii) Isocynate	— 451 gms.		(iii) Catalyst	— 53 gms.		(iv) Pigment Paste	— 31 gms.		(v) Release Agent	— 45 gms.	Per kg. of	(i) Polyol	— 515 gms.	P.U. Sole	(ii) Isocynate	— 451 gms.
Per kg. of	(i) Polyol	— 515 gms.																						
P.U. Sole	(ii) Isocynate	— 451 gms.																						
	(iii) Catalyst	— 53 gms.																						
	(iv) Pigment Paste	— 31 gms.																						
	(v) Release Agent	— 45 gms.																						
Per kg. of	(i) Polyol	— 515 gms.																						
P.U. Sole	(ii) Isocynate	— 451 gms.																						

(1)	(2)	(3)	(4)
			(iii) Catalyst — 53 gms. (iv) Pigment Paste — 31 gms. (v) Release Agent — 45 gms.
39.	398—399	20	Item 1 (m) shall be amended as under :— '(m) Unit Sole with or without heel — 1 pair OR Per kg. of (i) Polyol — 515 gms. P.U. Sole (ii) Isocynate — 451 mgs. (iii) Catalyst — 53 gms. (iv) Pigment Paste — 31 gms. (v) Release Agent — 45 gms.
40.	401	22	(i) The description of the export product shall be amended to read as under :— "Ladies Leather Sandals with rubber /P.U. Sole". (ii) At the end of import item No. 8 the following shall be added : OR Per kg. of (a) Polyol — 515 gms. P.U. Sole (b) Isocynate — 451 gms. (c) Catalyst — 53 gms. (d) Pigment Paste — 31 gms. (e) Release Agent — 45 gms.
			PLASTICS
41.	436	80	This entry with all details shall be deleted.
			TEXTILES
42.	441	5	(i) The description of the export product shall be amended to read as under :— 'Grey Banded fabrics manufactured out of Yarn spun from Man-made fibre'. (ii) In the list of import the following items shall be added with quantities indicated there against in respective columns: "2. Polyvinyl Alcohol — 1 % of weight of export product
43.	442	13	(i) The description of the export product shall be amended to read as under :— "Sarees/made-ups made from Manmade filament Yarn and Metallised Yarn". (ii) S. No. 1 and 2 of items of import shall be amended as under: "1. Man made filament Yarn 2. Metallised Yarn". (iii) After Item No. 2 the following new items shall be added in respective columns. "3. Dyes 0.015 kg/kg content of Man made filament in the export product"



(1)	(2)	(3)	(4)
			(iv) In the Column of quantity of import the word 'Cupramonium' shall be substituted by 'Manmade' and 'Reiko Metallic' by 'Metallised'.
44.	457	141	A value addition of 200% shall be inserted in the relevant column.

## SENSITIVE ITEMS

45.	470	In the Part III of the list of sensitive items, the following shall be added :	
		"11. Printing ink.	
		12. Dyes stuff/resin".	

Annexure C to Public Notice No. 157 dt. 30-8-93

Sl. No.	Export Item		Import Item		Value Addition
	Name	Quantity	Name	Quantity	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
775	½" Galvanised Zinc coated Bungs.	1 kg.	1. Hot/Cold Rolled steel sheet/coil/strip.	1.8 kg./kg of Steel (ungalvanised) in export.	60%
			2. Zinc	0.04 kg/kg content of steel in export	
			3. Packing material	1% of FOB value	
776	Industrial Diamond/CEN Grinding wheels.	1 kg.	(1) Synthetic Industrial diamond powder or Borazone CEN Adhesive	} 35% of FOB value	
			(2) Resin bonding mixture		
			(3) Matrix powder		

## DIAMOND IMPREGNATED SEGMENTS : —

%age of raw materials requirement on net weight of resultant product.

777.	Slabbing and Edge cutting Diamond Impregnated segments for circular saw dia 200 mm to 850 mm.	1 kg.	(1) Industrial Diamond Powder Synthetic	2.20%
			(2) Cobalt metal powder.	103%
778.	Block cutter-single blade Diamond Impregnated segments for circular saw dia 900 mm to 1500 mm.	1 kg.	(1) Industrial Diamond Powder Synthetic.	2.5%
			(2) Cobalt metal Powder.	1.03%

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
779.	Big Block Cutter	1 kg.	1. Industrial diamond powder synthetic.	3.10%	
	Diamond Impregnated segments for circular saw dia 1600 mm to 3500 mm.		2. Cobalt metal powder.	103%	
780.	Tilling (Special) Tilling multiblade single spindle.	1 kg.	1. Industrial Diamond Powder synthetic.	2.6%	
			2. Cobalt metal powder	103%	
781.	Other not covered under items at S. No. 776 to 780	1 kg.	1. Industrial diamond powder synthetic.	2.25%	
			2. Cobalt metal powder	1.03%	
782	Shoe tacks made of CRCA	1.0 kg.	CRCA Sheets/Coils/Strips/seconds/ defective.	1.05 kg.	

Annexure 'D' to Public Notice No. 157 dated 30-8-93

### ELECTRONICS

Page No.	Sl. No.				
247	246	After this Sl. No. following new input-output norms shall be added in respective column:—			
	Sl. No.	Export Product	Quantity	Item of Import	Quantity Allowed
	247	Pre-recorded video cassettes.	100 nos.	Blank Video Cassettes	100 Nos.